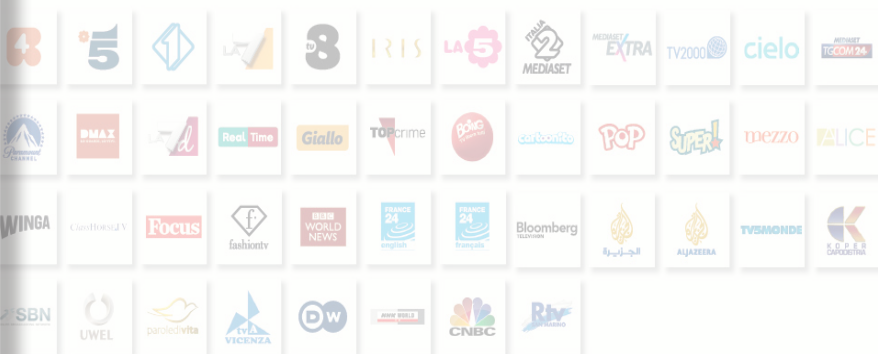
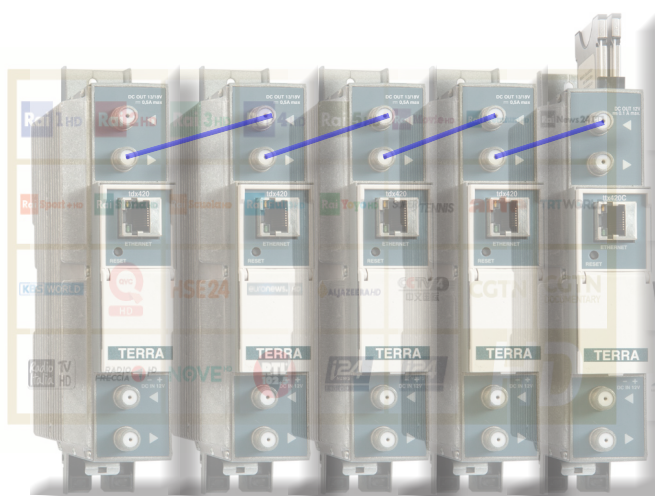
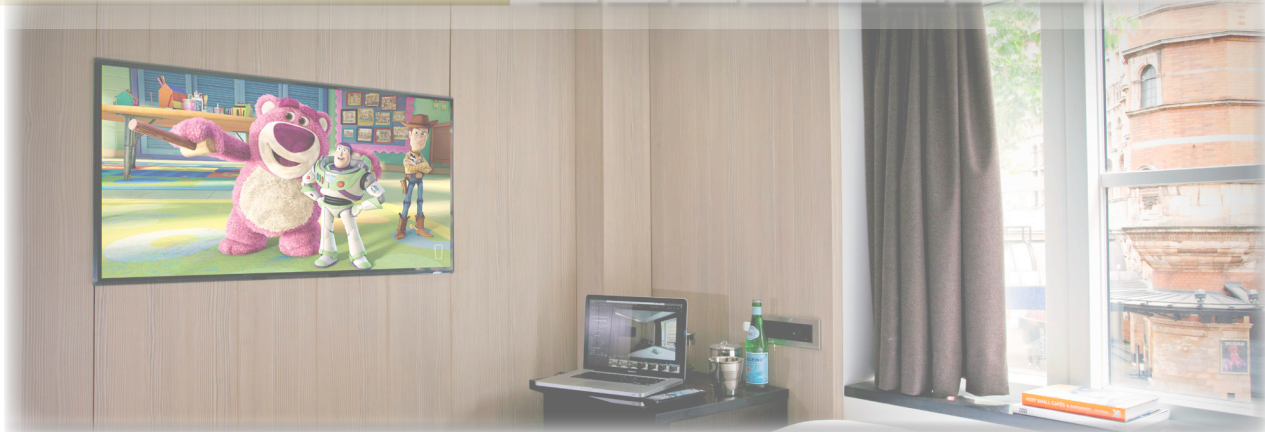


TERRA

SISTEMI TV DIGITALE PER HOTEL 2019



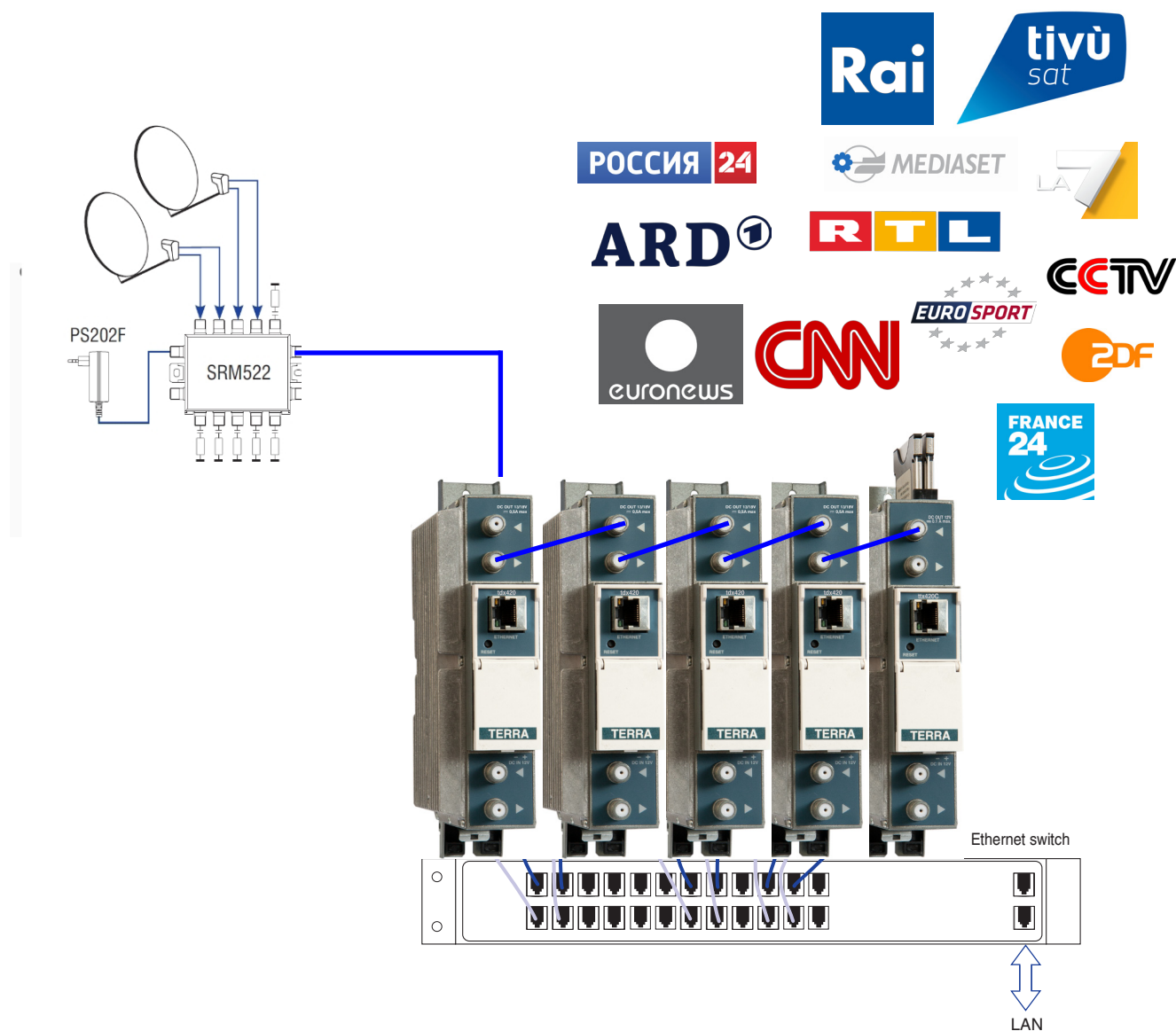
tivùsat
LA TV
SATELLITARE HD
GRATUITA



Distribuito da Auriga Srl
Via Quintiliano, 30 • 20138 Milano • tel. +39 02 50 97 780 • fax +39 02 50 97 324 • auriga@auriga.it
www.auriga.it • Capitale Sociale € 120.000,00 i.v. • C.C.I.A. MI N. 1797917 • C.F. e P. IVA 05123260969



Sistema di transmodulazione modulare Transmodulatori DVB-S/S2 & DVB-T/T2 - DVB-T



CARATTERISTICHE GENERALI

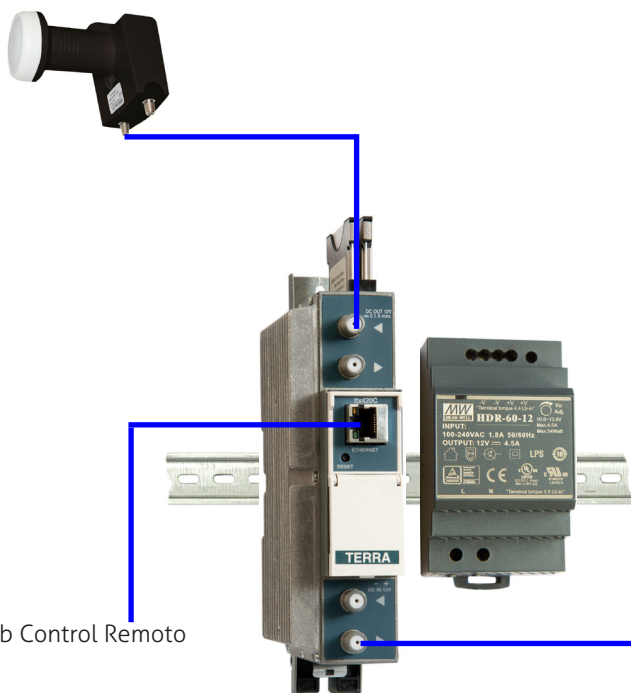
- Transmodulatori con ingresso TWIN o OCTO senza unità base e programmazione esterna;
- Montaggio su Barra Din, con WEBSERVER per controllo remoto e programmazione integrato;
- Ingresso 2TP o 8TP in grado di gestire direttamente LNB con uscita universale, quattro, SCR o dCSS (fino a 32UB), per la selezione completamente indipendente di un transponder senza modificare il cablaggio esistente
- Modello TDX420C con 2 slot CI e gestione CAM flessibile e composizione fino a 2 MUX in uscita prelevando canali FREE o CRIPTATI da entrambi gli ingressi usando anche una sola CAM (es. applicazione TIVUSAT HOTEL)



Kit completi per Soluzioni HOTEL

Centrale TivùSat DVB-T

fino a 10 canali RAI - MEDIASET - LA7



Web Control Remoto

Uscita Digitale Terrestre

Composizione KIT completo		SAT210-TV
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-DLNB1DY	dLnb Digital dCss 16 UB Dinamico Preconf	1
TRHDR6012	Alimentatore Serie 12V 4.5A Barra Din Mw	1
TRTDX420C	Transmodulatore Twin Dvbs2-Ofdm 2 Ci Din	1
A18000/TV SAT	Cam Pro tivùsat HD + Smart Card tivùsat	2
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 2.200,00



DESCRIZIONE e CANALI DISTRIBUITI

Centrale di testa completa per la distribuzione fino a 10 canali TivùSat prelevati da 2 transponder. Selezione transponder completamente indipendente grazie all'utilizzo in ingresso di un LNB dCSS invece del tradizionale Quattro (HVHV).

Esempio di canali distribuiti con questa soluzione

10 canali a scelta tra:

(TP 124, VL) RAI 1 - RAI 2 - RAI 3 - RAI 4 - RAI MOVIE - RAI NOTIZIE

(TP 60, VH) CANALE 5 - ITALIA 1 - RETE 4 - LA 7 - LA7 D - BOING - IRIS - MEDIASET EXTRA - TGCOM24 - ITALIA 2 - LA5 - TOP CRIME - CARTOONITO

Web Control: grazie all'interfaccia Web integrata è possibile gestire/riconfigurare i canali distribuiti anche da remoto, mantenendo fissi i PID in uscita (PID remapping) per evitare la risintonizzazione dei televisori



Kit completi per Soluzioni HOTEL

Centrale TivùSat DVB-T

fino a 20 canali RAI - MEDIASET - LA7



Web Control Remoto

Composizione KIT completo		SAT420-TV
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-DLNB1DY	dLnb Digital dCss 16 UB Dinamico Preconf	1
TRUP413	Alimentatore DINRAIL 12V 4.5A	1
TRTDX420C	Transmodulatore Twin Dvbs2-Ofdm 2 Ci Din	2
A18000/TV SAT	Cam Pro tivùsat HD + Smart Card tivùsat	4
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 4400,00

Uscita Digitale Terrestre



DESCRIZIONE e CANALI DISTRIBUITI

Centrale di testa completa per la distribuzione fino a 20 canali TivùSat prelevati da 4 transponder. Selezione transponder completamente indipendente grazie all'utilizzo in ingresso di un LNB dCSS invece del tradizionale Quattro (HVHV).

Esempio di canali distribuiti con questa soluzione

20 canali a scelta tra 4 pacchetti:

(TP 124, VL) RAI 1 - RAI 2 - RAI 3 - RAI 4 - RAI MOVIE - RAI NOTIZIE

(TP 60, VH) CANALE 5 - ITALIA 1 - RETE 4 - LA 7 - LA7 D - BOING - IRIS - MEDIASET EXTRA - TGCOM24 - ITALIA 2 - LA5 - TOP CRIME - CARTOONITO

(TP 54, VH) RAI SPORT, RAI GULP, RAI YOYO, RAI PREMIUM, RAI 5, RAI STORIA, RAI SCUOLA

(TP 18, VL) NOVE, PARAMOUNT CHANNEL

(TP 125, HL) RAI 5 HD, RAI GULP HD, RAI YOYO HD, RAI 4 HD, RAI PREMIUM HD, RAI MOVIE HD

(TP 52, VH) RAI 1 HD, RAI 2 HD, RAI 3 HD, RAI SPORT+ HD, RAI NEWS 24 HD, RAI STORIA HD

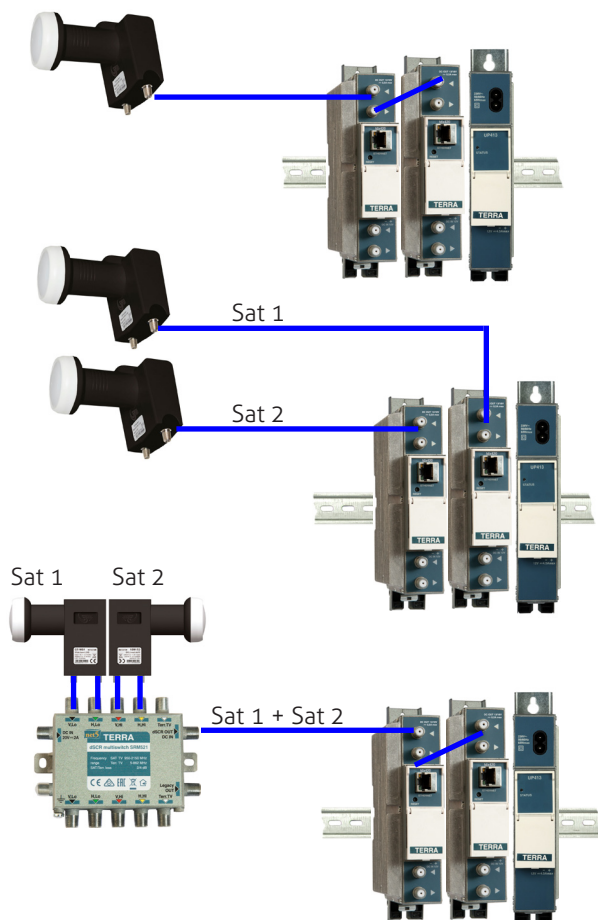
Web Control: grazie all'interfaccia Web integrata è possibile gestire/riconfigurare i canali distribuiti anche da remoto, mantenendo fissi i PID in uscita (PID remapping) per evitare la risintonizzazione dei televisori



Kit completi per Soluzioni HOTEL

Centrale SAT/DVB-T canali stranieri Free

fino a 16 canali da 4 Transponder



KIT completo (4 Tp singolo SAT)		SAT416-A
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-DLNB1DY	dLnb Digital dCss 16 UB Dinamico Preconf	1
TRUP413	Alimentatore DINRAIL 12V 4.5A	1
TRTDX420	Transmodulatore Twin Sat Free	2
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 1750,00

KIT completo (2 Tp da ogni SAT)		SAT416-B
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-DLNB1DY	dLnb Digital dCss 16 UB Dinamico Preconf	2
TRUP413	Alimentatore DINRAIL 12V 4.5A	1
TRTDX420	Transmodulatore Twin Sat Free	2
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 1800,00

KIT completo (4 Tp a scelta da 2 SAT)		SAT416-C
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-WB1	Lnb WideBand HV	2
TRSRM522	Multiswitch 5in Wideband, out dCSS	1
TRUP413	Alimentatore DINRAIL 12V 4.5A	1
TRTDX420	Transmodulatore Twin Sat Free	2
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 1950,00

DESCRIZIONE e CANALI DISTRIBUITI

Centrale di testa completa per la distribuzione fino a 16 canali in chiaro via satellite prelevati da 4 transponder.

Le soluzioni A e B richiedono un LNB per ogni satellite ricevuto (ogni modulo twin sintonizza 2 Tp dello stesso satellite)

La soluzione C permette la selezione indipendente di 4 transponder da ognuno dei 2 satelliti (grazie alla tecnologia combinata dCSS e DiSeqC dual feed)

Esempio di canali distribuiti con questa soluzione

Fino a 16 canali a scelta tra 4 pacchetti ASTRA (soluzione A):

(TP 77, HH) ZDF, 3SAT, KIKA, ZDF info, ZDF Neo (Tedeschi)

(TP 89, HH) RTL, RTL 2, SUPER RTL, VOX, N-TV (Tedeschi)

(TP 71, HH) DAS ERSTE, HR, BAYERISCHE, WDR, SWR (Tedeschi)

(TP 22, VL) FRANCE 24, TV5 MONDE (Francesi), CGTN, CTGN DOC (Cinesi)

(TP 28, VL) CNN (Americano), TVE, CANAL 24 Horas (Spagnoli), AL JAZEERA (Inglese)

(TP 26, VL) BLOOMBERG, CNBC (Inglese)

(TP 91, HH) EURONEWS (Multilingua), EUROSPORT (Tedesco), RTL, RTL2 (Austriaco/Svizzero)

Con soluzione B o C, scelta possibile anche con pacchetti HOTBIRD:

(TP 126, VL) RTR PLANETA, ROSSIYA 24, NTV (Russi)

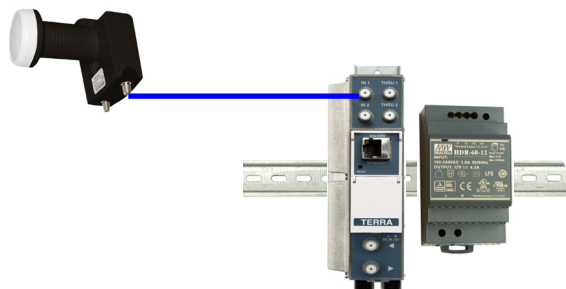
(TP 94, VH) EURONEWS (Multilingua), BBC WORLD (Inglese), Russia TV1 (Russo), RT Doc (Russo)



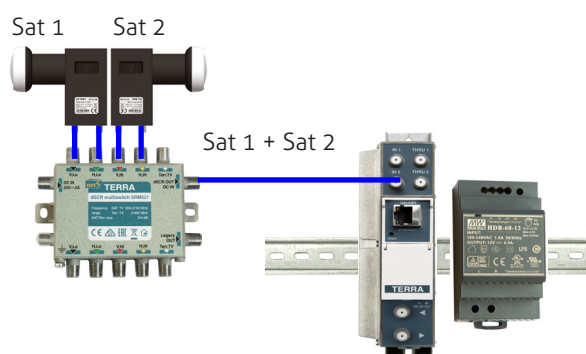
Web Control: grazie all'interfaccia Web integrata è possibile gestire/riconfigurare i canali distribuiti anche da remoto, mantenendo fissi i PID in uscita (PID remapping) per evitare la risintonizzazione dei televisori



Kit completi per Soluzioni HOTEL Centrale SAT/DVB-T canali stranieri Free fino a 20 canali da 8 Transponder (4 mux out)



KIT completo (8 Tp singolo SAT)		SAT820-A
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-DLNB1DY	dLnb Digital dCSS 16 UB Dinamico Preconf	1
TRHDR6012	Alimentatore Serie 12V 4.5A Barra Din Mw	1
TRTDX440	Transmodulatore 8tp/4mux Sat Free	1
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 1690,00



KIT completo (8 Tp a scelta da 2 SAT)		SAT820-B
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-WB1	Lnb WideBand HV	2
TRSRM522	Multiswitch 5in Wideband, out dCSS	1
TRPS202F	Alimentatore 20V 2A per dCSS	1
TRHDR6012	Alimentatore Serie 12V 4.5A Barra Din Mw	1
TRTDX440	Transmodulatore 8tp/4mux Sat Free	1
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 1820,00

DESCRIZIONE e CANALI DISTRIBUITI

Centrale di testa completa per la distribuzione fino a 20 canali in chiaro via satellite prelevati da 8 transponder su 4 mux digitali terrestri componibili a scelta, inclusi canali HD.

La soluzione è estremamente innovativa e compatta grazie al modulo TDX440 che da solo è in grado di sintonizzare tutti i Tp necessari e creare i 4 mux in uscita, gestendo in ingresso le tecnologie monocavo dCSS e SCR

La soluzione A richiede un LNB dCSS (incluso) per assegnare a ogni Tuner una frequenza diversa

La soluzione B permette la selezione indipendente di 8 transponder da ognuno dei 2 satelliti (grazie alla tecnologia combinata dCSS e DiSeqC dual feed, multiswitch e 2 LNB WideBand inclusi)

Il modulo TDX440 dispone anche di un secondo ingresso in grado di gestire un LNB universale (con 1Tp sintonizzabile) o una polarità (con "n" Tp sintonizzabili sulla stessa polarità) per avere ancora più scelta di canali, sempre con un solo modulo

Esempio di canali distribuiti con questa soluzione

Fino a 20 canali a scelta tra 8 pacchetti ASTRA (soluzione A):

(TP 77, HH) ZDF, 3SAT, KIKA, ZDF info, ZDF Neo (Tedeschi)

(TP 89, HH) RTL, RTL 2, SUPER RTL, VOX, N-TV (Tedeschi)

(TP 71, HH) DAS ERSTE, HR, BAYERISCHE, WDR, SWR (Tedeschi)

(TP 22, VL) FRANCE 24, TV5 MONDE (Francesi), CGTN, CTGN DOC (Cinesi)

(TP 28, VL) CNN (Americano), TVE, CANAL 24 Horas (Spagnoli), AL JAZEERA (Inglese)

(TP 26, VL) BLOOMBERG, CNBC (Inglese)

(TP 91, HH) EURONEWS (Multilingua), EUROSPORT (Tedesco), RTL, RTL2 (Austriaco/Svizzero)

Con soluzione B, scelta possibile anche con pacchetti HOTBIRD:

(TP 126, VL) RTR PLANETA, ROSSIYA 24, NTV (Russi)

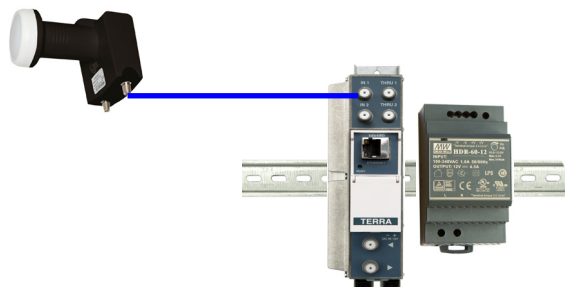
(TP 94, VH) EURONEWS (Multilingua), BBC WORLD (Inglese), Russia TV1 (Russo), RT Doc (Russo)



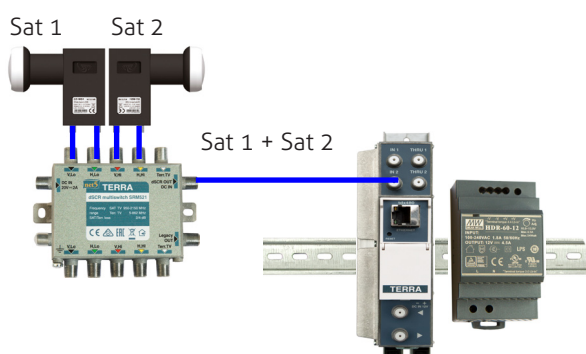
Web Control: grazie all'interfaccia Web integrata è possibile gestire/riconfigurare i canali distribuiti anche da remoto, mantenendo fissi i PID in uscita (PID remapping) per evitare la risintonizzazione dei televisori



Kit completi per Soluzioni HOTEL Centrale SAT/DVB-T canali stranieri Free fino a 32 canali da 8 Transponder (8 mux out)



KIT completo (8 Tp singolo SAT)		SAT830-A
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-DLNB1DY	dLnb Digital dCcss 16 UB Dinamico Preconf	1
TRHDR6012	Alimentatore Serie 12V 4.5A Barra Din Mw	1
TRTDX480	Transmodulatore 8tp/8mux Sat Free	1
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 2100,00



KIT completo (8 Tp a scelta da 2 SAT)		SAT830-B
Codice	Descrizione	Q.tà
GT-WB1	Lnb WideBand HV	2
TRSRM522	Multiswitch 5in Wideband, out dCSS	1
TRPS202F	Alimentatore 20V 2A per dCSS	1
TRHDR6012	Alimentatore Serie 12V 4.5A Barra Din Mw	1
TRTDX480	Transmodulatore 8tp/8mux Sat Free	1
Prezzo totale, iva esclusa, Listino AURIGA:		€ 2380,00

DESCRIZIONE e CANALI DISTRIBUITI

Centrale di testa completa per la distribuzione fino a 32 canali in chiaro via satellite prelevati da 8 transponder su 8 mux digitali terrestri, inclusi canali HD.

La soluzione è estremamente innovativa e compatta grazie al modulo TDX480 che da solo è in grado di sintonizzare tutti i Tp necessari e creare gli 8 mux in uscita, gestendo in ingresso le tecnologie mono-cavo dCSS e SCR

La soluzione A richiede un LNB dCSS (incluso) per assegnare a ogni Tuner una frequenza diversa

La soluzione B permette la selezione indipendente di 8 transponder da ognuno dei 2 satelliti (grazie alla tecnologia combinata dCSS e DiSeqC dual feed, multiswitch e 2 LNB WideBand inclusi)

Il modulo TDX480 dispone anche di un secondo ingresso in grado di gestire un LNB universale (con 1Tp sintonizzabile) o una polarità (con "n" Tp sintonizzabili sulla stessa polarità) per avere ancora più scelta di canali, sempre con un solo modulo

Esempio di canali distribuiti con questa soluzione

Fino a 32 canali a scelta tra 8 pacchetti ASTRA (soluzione A):

(TP 77, HH) ZDF, 3SAT, KIKA, ZDF info, ZDF Neo (Tedeschi)

(TP 89, HH) RTL, RTL 2, SUPER RTL, VOX, N-TV (Tedeschi)

(TP 71, HH) DAS ERSTE, HR, BAYERISCHE, WDR, SWR (Tedeschi)

(TP 22, VL) FRANCE 24, TV5 MONDE (Francesi), CGTN, CTGN DOC (Cinesi)

(TP 28, VL) CNN (Americano), TVE, CANAL 24 Horas (Spagnoli), AL JAZEERA (Inglese)

(TP 26, VL) BLOOMBERG, CNBC (Inglese)

(TP 91, HH) EURONEWS (Multilingua), EUROSPORT (Tedesco), RTL, RTL2 (Austriaco/Svizzero)

Con soluzione B, scelta possibile anche con pacchetti HOTBIRD:

(TP 126, VL) RTR PLANETA, ROSSIYA 24, NTV (Russi)

(TP 94, VH) EURONEWS (Multilingua), BBC WORLD (Inglese), Russia TV1 (Russo), RT Doc (Russo)



Web Control: grazie all'interfaccia Web integrata è possibile gestire/riconfigurare i canali distribuiti anche da remoto, mantenendo fissi i PID in uscita (PID remapping) per evitare la risintonizzazione dei televisori



Sistema di transmodulazione modulare

Transmodulatori Twin DVB-S/S2 & DVB-T/T2 - DVB-T

Moduli convertitore con ingresso twin DVB-S/S2 o DVB-T/T2 e uscita con 2 Mux COFDM DVB-T

Moduli alimentabili singolarmente (12V) o con alimentatore modulare UP413

Nessuna unità base necessaria per controllo e configurazione

Interfaccia WEB per programmazione e accesso remoto integrata

Montaggio su barra DIN o a muro

Ingresso singolo passante con doppio tuner indipendente

Moduli SAT TDX420/TDX420C:

Gestione ingresso da LNB HVHV (Quattro)

Gestione ingresso da LNB universale (con selezione polarità)

Gestione LNB SCR (con doppio tuner indipendente)

Gestione LNB dCSS fino a 32UB

Gestione comandi DiSEqC (selezione multi satellite)

Elaborazione MUX uscita:

Gestione canali flessibile (da qualsiasi ingresso a qualsiasi uscita)

Generazione NIT, PSI/SI, PCR

Monitoraggio costante tabella PMT

Generazione MUX con Network ID, Nome Mux e LCN

TDX420C e TTX420C:

doppio slot Common Interface con gestione CAM flessibile e

composizione Mux a scelta



tdx420: Transmodulatore Twin DVB-S/S2 - DVB-T Free

tdx420C: Transmodulatore Twin DVB-S/S2 - DVB-T + 2 slot CI

ttx420: Transmodulatore Twin DVB-S/S2 - DVB-T Free

ttx420C: Transmodulatore Twin DVB-S/S2 - DVB-T + 2 slot CI

Specifiche Tecniche

		tdx420C / tdx420		ttx420C / ttx420		
Codice Auriga		TRTDX420C/ TRTDX420		TRTTX420C / TRTTX420		
Tuner in ingresso				2		
RF input	Range frequenze	950-2150 MHz		47-862 MHz		
	controllo/alimentazione LNB	0/13/18 V & 22 kHz, 500 mA max. DiSEqC 1.0, dCSS, SCR		12 V 100 mA		
	livello/impedenza	45-85 dBμV / 75 Ω		40-80 dBμV / 75 Ω		
	guadagno loop	-1 ± 1 dB		0 ± 1 dB		
	standard	DVB-S	DVB-S2**	DVB-T	DVB-T2	DVB-C
	modulazione	QPSK	QPSK, 8PSK APSK 8/16/32	QPSK, QAM16, QAM64	QPSK, QAM16, QAM64, QAM256 QAM256	QAM16, QAM32, QAM64, QAM128, no
	banda	-	-	7 MHz/8 MHz	7 MHz/8 MHz	-
	symbol rate	2 ÷ 45 Ms/s	2 ÷ 45 Ms/s	-	-	1 ÷ 7.2 Ms/s
	FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8	QPSK 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 8PSK 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8	1/2, 3/5, 2/3, 3/4 4/5, 5/6	-
roll of	35 %	20 %, 25 %, 35 %	-	-	15 %	
RF output	Range Frequenza	100 - 858 MHz, by step 100 kHz				
	Allocazione canali	adiacenti				
	livello/impedenza	90 ± 2 dBμV/75 Ω				
	livello spurie	< -60 dB				
	MER	≥ 38 dB (100-780 MHz); ≥ 35 dB (780-860 MHz)				
	modulazione	DVB-T QPSK, QAM16, QAM64				
	larghezza di banda	7/8 MHz				
	intervallo di guardia	1/4, 1/8, 1/16, 1/32				
	FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8				
	Modo trasmissione	2K				
	Regolazione livello uscita	0 ÷ -15.0 dB by 1 dB step				
	Banda loop/attenuazione	47-862 MHz / ≤ 2.5 dB				
Parametri	max. bit rate output 31670 kbps					
TS	max. numero PID illimitato					
Interfaccia di comunicazione		standard IEEE802.3 10/100 Base T				
Alimentazione e consumo corrente*		12 V 550 mA		12 V 650 mA		
Temperatura di esercizio		0° ÷ +50° C				
Dimensioni/Peso (incl. imballo)		48.5x198x112 mm/0.9 kg				

* senza alimentazione DC per LNB e CAM, con 2 CAM »0.95 A (ttx420C), »0.85 A (tdx420C)

** supporta physical layer scrambling (PLS) e multiple input streams (MIS)



Sistema di transmodulazione modulare

Transmodulatore OCTO DVB-S/S2 4 out e 8 out

Moduli alimentabili singolarmente (12V) o con alimentatore modulare UP413

Nessuna unità base necessaria per controllo e configurazione

Interfaccia WEB per programmazione e accesso remoto integrata

Montaggio su barra DIN o a muro

Ingresso singolo passante con 8 tuner indipendenti

Modulo SAT TDX480/TDX440

2 ingressi indipendenti per 2 satelliti o 2 polarità

Gestione ingresso da LNB HVHV (Quattro)

Gestione ingresso da LNB universale (con selezione polarità)

Gestione LNB SCR (con quadruplo tuner indipendente)

Gestione LNB dCSS fino a 32UB (fino a 8 Transponder indipendenti)

Gestione comandi DiSEqC (selezione multi satellite)



TRUP413:

Alimentatore 12V, 4,5A

Elaborazione MUX uscita:

TDX440: 4 MUX con Gestione canali flessibile

(da qualsiasi ingresso a qualsiasi uscita)

Generazione NIT, PSI/SI, PCR

TDX480: 8 MUX con filtraggio servizi dagli 8 Tp in ingresso

Monitoraggio costante tabella PMT

Generazione MUX con Network ID, Nome Mux e LCN

FINO A 40 CANALI SAT FREE CON UN SOLO MODULO!

Specifiche Tecniche

	TDX440	TDX480
Codice	TRTDX440	TRTDX480
Ingressi/Uscite	2 ingressi per 8Tp, 4 uscite con Multiplexer	2 ingressi per 8Tp, 8 uscite
Controllo LNB	HVHV, UNIVERSALE, DiSEqC multifeed, SCR (fino a 8UB), dCSS (fino a 16UB)	
Uscita	4 mux DVB-T adiacenti	4 + 4 mux DVB-T adiacenti
Range frequenze Uscita	170-230 MHz / 470-862MHz	
Livello uscita	90 +/- 2 dBuV	
Alimentazione	12 VDC	
Assorbimento	0,8 A	1,1 A
Montaggio	Barra Din o Muro (con accessori di montaggio inclusi)	
Programmazione	WebServer Integrato, interfaccia LAN Rj45, accesso diretto tramite browser Web	
Case pressofusione, gestione input Legacy, dCSS o singola polarità		

Esempio di canali distribuiti con questi transmodulatori

Fino a 32/40* canali a scelta tra 8 pacchetti ASTRA/HOTBIRD con 8 mux DVB-T (TDX480)

o 20/24* canali con 4 mux DVB-T (TDX440):

(TP 77, HH) ZDF, 3SAT, KIKA, ZDF info, ZDF Neo (Tedeschi)

(TP 89, HH) RTL, RTL 2, SUPER RTL, VOX, N-TV (Tedeschi)

(TP 71, HH) DAS ERSTE, HR, BAYERISCHE, WDR, SWR (Tedeschi)

(TP 22, VL) FRANCE 24, TV5 MONDE (Francesi), CGTN, CTGN DOC (Cinesi)

(TP 28, VL) CNN (Americano), TVE, CANAL 24 Horas (Spagnoli), AL JAZEERA (Inglese)

(TP 26, VL) BLOOMBERG, CNBC (Inglese)

(TP 91, HH) EURONEWS (Multilingua), EUROSPORT (Tedesco), RTL, RTL2 (Austriaco/Svizzero)

(TP 107, HH) ProSieben, Sat.1, Kabel Eins, N24, ProSieben Maxx (Tedeschi)

(TP 20, VL) AL JAZEERA (Arabo), ARIRANG WORLD (Coreano), RT Espanol (Russo, lingua spagnola)

(TP 126, VL) RTR PLANETA, ROSSIYA 24, NTV (Russi)

(TP 94, VH) EURONEWS (francese), BBC WORLD (Inglese), Russia TV1 (Russo), RT Doc (Russo)



Web Control: grazie all'interfaccia Web integrata è possibile gestire/riconfigurare i canali distribuiti anche da remoto, mantenendo fissi i PID in uscita (PID remapping) per evitare la risintonizzazione dei televisori

*il numero dei canali distribuibili dipende dalla risoluzione e bitrate dei singoli servizi che compongono il mux di uscita

SISTEMI TV DIGITALE PER HOTEL IPTV DISTRIBUZIONE TV SU RETE LAN

SISTEMA DI TRANSMODULAZIONE SEGNALI DVB-T/T2 DVB-S/S2 E HDMI MULTI INGRESSO CON USCITA IPTV

Nuova serie di transmodulatori con uscita IPTV, Montaggio su Barra Din, con WEBSERVER integrato
Con questi moduli è possibile realizzare una distribuzione in Hotel, Villaggi, Strutture ospedaliere o similari in IPTV, con la ricezione diretta su PC o Smart TV predisposte IPTV o su decoder IPTV dedicati (IF-442HD)

Utilizzando i decoder TERRA IF-442HD non è necessario l'utilizzo di un server ma il decoder è in grado di leggere la tabella canali generata in tempo reale ed adattarsi automaticamente alla configurazione corrente.

I Transmodulatori sono disponibili in versione multi ingresso (4 o 8 Tp/Mux) o in versione singolo canale con slot CI per la gestione di canali criptati.

Disponibile anche modulo con 3 ingressi HDMI e uscita IPTV e moduli con uscita combinata IP e ASI.



Codice	Descrizione	Ingresso	Uscita	Listino	Conf.
TRSDI410C	Transmodulatore DIN DVB-S/S2 - IPTV CI	1Tp SAT	IPTV	€ 490,00	8
TRSDA410C	Transmodulatore DIN DVB-S/S2 - IPTV e ASI CI	1Tp SAT	IPTV+ASI	€ 590,00	8
TRSDI480	Transmodulatore DIN DVB-S/S2 - IPTV 8 Tp	8Tp SAT	IPTV	€ 950,00	8
TRSTI410C	Transmodulatore DIN DVB-T/T2 - IPTV CI	1Mux DTT	IPTV	€ 510,00	8
TRSTA410C	Transmodulatore DIN DVB-T/T2 - IPTV e ASI CI	1Mux DTT	IPTV+ASI	€ 590,00	8
TRSTI440	Transmodulatore 4MUX DVB-T/T2 - to IPTV	4Mux DTT	IPTV	€ 760,00	8
TRMHI430	Transmodulatore 3xHDMI - IPTV fino a 100Mbps	3 x HDMI	IPTV	€ 1150,00	8
TRUP413	Alimentatore serie AT-MT-MDX 4,5A, 12V	220V	12V-4.5A	€ 195,00	8
TR19DIN	Barra DIN con adattatore per RACK 19"			€ 46,00	1

